

ICS 67.080

X 24

DB61

陕 西 省 地 方 标 准

DB 61/T 1004—2015

地理标志产品 子洲黄芪

Product of geographical indication—Zizhou membranaceus

2015-12-30 发布

2016-03-01 实施



陕西省质量技术监督局 发布

前　　言

本标准根据GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准由榆林市子洲县质量技术监督局提出。

本标准由陕西省质量技术监督局归口。

本标准起草单位：榆林市子洲县质量技术监督局、榆林市子洲县农业技术推广中心。

本标准主要起草人：张馨爻、杜宇航、师仰新、冯德、封永顺。

本标准由榆林市子洲县质量技术监督局负责解释。

本标准首次发布。

联系信息如下：

单位：榆林市子洲县质量技术监督局

电话：0912—7222181

地址：榆林市子洲县开元市场41号

邮编：718499

地理标志产品 子洲黄芪

1 范围

本标准规定了子洲黄芪的保护范围，术语和定义，生产条件，质量和卫生要求，检验方法，检验规则，标志、包装、贮藏和运输要求。

本标准适用于地理标志产品保护范围内的子洲黄芪的生产。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

国家药典编委会 《中华人民共和国药典》

GB 5084—2005 农田灌溉水质标准

3 保护范围

子洲黄芪的产地保护范围限于国家质量监督检验检疫总局根据《地理标志产品保护规定》批准的范围，即子洲县双湖峪镇、何家集镇、老君殿镇、裴家湾镇、苗家坪镇、三川口镇、马蹄沟镇、周家硷镇、电市镇、砖庙镇、驼耳巷乡、瓜园则湾乡、李孝河乡、水地湾乡、马岔乡、槐树岔乡、高家坪乡、淮宁湾乡共18个乡镇所辖行政区域。具体范围详见附录A。

4 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

4.1

地理标志保护产品 子洲黄芪 product of geographical indication—zizhou membranaceus

地理标志产品保护范围内，选用膜荚黄芪*Astragalus membranaceus*(Fisch.)Bunge，进行规范生产和分类晾晒的一种原药材产品。

5 地理环境

5.1 气候

大陆性亚干旱季风气候特点，年日照时数2543.3小时，日照百分率59%。年平均气温9.2℃，极端最高气温38℃，极端最低气温-24.8℃， $\geq 10^{\circ}\text{C}$ 的活动积温3446.4℃、177天，七月份最热，平均气温为20.7—23.9℃，一月最冷，平均温度为-9.4~7.4℃，年无霜期185天，霜冻终日出现在4月，霜冻初日出现在10月。年降水量为437.8mm。

5.2 海拔